

PRODUKTO DUOMENŲ LAPAS

TAMPA90_12W_TM_LED_1080

Išmanus, akcentinis LED šviestuvas.

Montuojamas į magnetinį bėgelį.

Reguliuojamas 360° kampu.

Korpusas: Aliuminis, dažytas juodai.

Atsparumas aplinkos veiksniams IP20 - IK05.

Komplektuojamas su 3000 - 6000K LED.

Valdomas "TUYA Smart" programėle
ar nuotolinio valdymo pultu.



IP20

IK05

90 lm/W

TECHNINIAI DUOMENYS

Gaminio kodas

6006000046

Elektriniai duomenys

Nominali galia	12 W
Nominali įtampa	48 V
Galios koeficientas	≥0.50
Dažnis	50/60 Hz

Fotometriniai duomenys

Spalvos temperatūra (CCT)	3000 - 6000K
Šviestuvo efektyvumas	90 lm/W
Šviesos srautas	1080 lm
CRI	≥80
UGR	<21,5
Mirgėjimo indeksas	Nėra (Flicker-Free)

Šviesos techniniai duomenys

Šviesos kampas	24°
----------------	-----

Svoris

Svoris Neto	0,282 kg
-------------	----------

Medžiagos

Korpusas	Aliuminis
Korpuso spalva	Juoda
Sklaidytuvas	Polikarbonatas

Veikimo sąlygos

Aplinkos temperatūros intervalas	-20...+65°C
----------------------------------	-------------

Ilgamžiškumas

Ilgamžiškumas L90/B50 25°C	50000 h
LED Prekės ženklas	BRIDGELUX
Maitinimo šaltinis	GX-HG100L1800S309

Montavimo informacija

Montavimo tipas	Paviršinis
Montavimo vieta	Lubos/Siena

Galimybės

Dimeriavimas	Taip
Pajungimo būdas	Laidai 3-poliai

Standartai ir Sertifikatai

Apsaugos klasė IK	IK05
Apsaugos tipas IP	IP20
Standartai	CE, RoHS
Garantija	36 mėnesiai

LOGISTINIAI DUOMENYS

Pirminė pakuotė

Gaminio kodas	6006000046
Įpakavimas	Kartoninė dėžė
Vienetų pakuotėje	1 vnt
Pakuotės matmenys, svoris bruto	200x160x80 mm ; 0,376 kg
Produkto EAN kodas	4772007013128

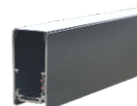
Antrinė pakuotė

Įpakavimas	Kartoninė dėžė
Vienetų antrinėje pakuotėje	30 vnt
Pakuotės matmenys, svoris bruto	505x420x420 mm ; 12,118 kg
Antrinės pakuotės EAN kodas	4772007013791

* Pakuotė yra pagaminta iš perdirbtų medžiagų

PRIEDAI

6006100018 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, SURFACE RAIL, 52x26x2000mm



6006100020 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, RECESSED RAIL, 62x47x2000mm



6006100021 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, PENDANT WIRE SET, 2 PCS



6006100022 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, INPUT CONDUCTIVE MODULE (for external driver connection) 0,5m wire



6006100023 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, CORNER CONDUCTIVE MODULE



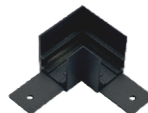
6006100024 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, THROUGH CONDUCTIVE MODULE



6006100025 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, SURFACE CONNECTION PLATE



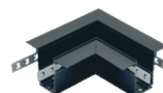
6006100026 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, SURFACE CORNER



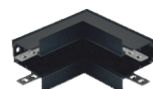
6006100027 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, SURFACE CLOSED CORNER



6006100028 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, RECESSED CORNER



6006100029 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, RECESSED CLOSED CORNER



6006100030 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, INTERNAL POWER SUPPLY. 48V, 50/60Hz, 100W max.



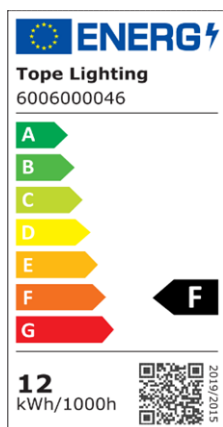
6006100031 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, TUYA WIFI GATEWAY FOR 2.4G REMOTE



6006100032 TOPE LED MAGNETIC SYSTEM TAMPA, RF 2.4G REMOTE FOR CCT ADJUSTING AND DIMMING



ENERGETINIS EFEKTYVUMAS



VISI LINIJOS PRODUKTAI

6006000045 TAMP A90_7W_TM_LED_630
6006000046 TAMP A90_12W_TM_LED_1080
6006000047 TAMP A90_20W_TM_LED_1800
6006000048 TAMP A90_6W_GAM_LED_540
6006000049 TAMP A90_12W_GAM_LED_1080
6006000050 TAMP A90_12W_LM_LED_1080
6006000051 TAMP A90_18W_LM_LED_1620
6006000052 TAMP A90_36W_LM_LED_3240
6006000053 TAMP A90_6W_GM_LED_540
6006000054 TAMP A90_12W_GM_LED_1080
6006000055 TAMP A90_7W_PM_LED_630



